

Mechanical Engineer (M/W/D)

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt und in Festanstellung

Bei MUEGGE ist alles Energie: Plasmasysteme, die Diamanten im Labor wachsen lassen. Mikrowellengeneratoren und Plasmaquellen, die die Zukunft von grünem Wasserstoff mitgestalten. Unsere Komponenten und Systeme unterstützen unter anderem Innovationen in der Lebensmittel- und Halbleiterindustrie, Lab-Grown-Diamonds- und Power-to-X-Anwendungen. Wollen Sie ein Teil des Teams sein, das die Zukunft beschleunigt?

In unserer kollegialen Atmosphäre spielt jedes Molekül eine Rolle: Wir setzen auf Ideen, gemeinsamen Austausch und tatkräftige Unterstützung in einem familiären Umfeld. Ein Arbeitsplatz, der Ihnen Energie gibt, jeden Tag - let's bring power to your career.



MUEGGE

Mechanical Engineer (M/W/D)

IHR ARBEITSGEBIET

- Abteilungsübergreifende kontinuierliche Optimierung der Prozesse
- Anwendung und Weiterentwicklung des Konstruktionshandbuchs
- Planung und Abwicklung von Engineering-Projekten: Projektierung von Komponenten und Anlagen; Konstruktions- und Lösungsentwicklung mit technischer Auslegung und Dimensionierung unter Berücksichtigung der gültigen Regeln und Normen; reibungsloser Ablauf aller Kundenaufträge; Unterstützung der Fertigung bei technischen Anforderungen
- M-CAD (Mechanical): Erstellung von Konstruktionszeichnungen unter Berücksichtigung der gültigen Regeln und Normen; Erstellung von 3D-Zeichnungen in Solid Edge
- Dokumentenverwaltung

IHR PROFIL

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Techniker Ausbildung oder Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau oder vergleichbar, alternativ Ausbildung zum Technischen Produktdesigner mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Sie haben eine mehrjährige Berufserfahrung in einer entsprechenden Position in der mechanischen Konstruktion von Geräten/Anlagen
- Sie haben gute Kenntnisse in der Konstruktion im Maschinen- und Anlagenbau
- Ihre Arbeitsweise ist strukturiert und gewissenhaft
- Sie weisen eine hohe Analysekompetenz auf und beherrschen die gängigen MS Office Anwendungen.
- Sie haben umfangreiche Erfahrungen mit 3D CAD Systemen (Solid Edge, Solid Works oder vergleichbar)
- Sie haben sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse, sind engagiert, flexibel und teamfähig

UNSER ANGEBOT

Wir bieten Ihnen interessante sowie anspruchsvolle Tätigkeiten in einem erfolgreichen, mittelständischen Unternehmen. Es erwarten Sie ein angenehmes Arbeitsklima in einem sympathischen Team, individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie langfristige Perspektiven. Neben einer attraktiven Vergütung bieten wir Ihnen umfangreiche Sozialleistungen wie:

- Kostenlose Parkplätze und Lademöglichkeiten für E-Autos
- 30 Tage Urlaub
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Open Door Policy
- Unfallversicherung und betriebliche Altersvorsorge
- Jährliche Vorsorgeuntersuchung
- Tankgutschein
- Jobrad

Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung als PDF unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

